

#### 4. Техническое описание

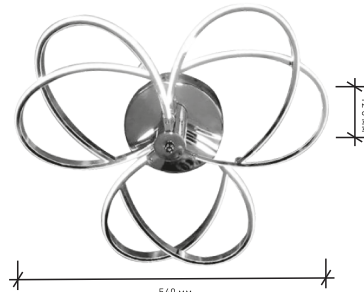


Более подробная информация на стикере коробки светильника

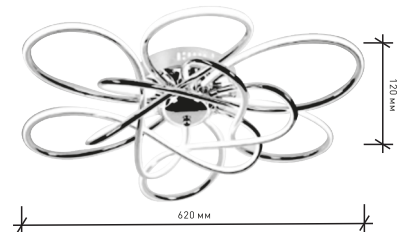
#### Светодиодные управляемые светильники

Наименование	Мощность, Вт	Аналог, Вт	Теплый белый, лм	Холодный белый, лм	Универсальный белый, лм	Цветная подсветка	Габаритные размеры, мм
VIVIAN 80W 3R	40/40/80	ЛН 100x8	4000	4000	8000	-	540 x h 120
LIANA MAXI 130W 6R	65/65/130	ЛН 100x12	5850	5850	11700	-	620 x h 120
LIANA LILY 80W R	40/40/80	ЛН 100x8	4000	4000	8000	-	520 x h 160

VIVIAN 80W 3R



LIANA MAXI 130W 6R



LIANA LILY 80W R



#### 5. Хранение

5.1. При погрузке и перевозке соблюдайте меры предосторожности, исключающие механические повреждения.

#### 6. Гарантийные обязательства

6.1. Гарантийный срок эксплуатации – 1 год со дня продажи светильника через розничную сеть при соблюдении потребителем условий установки, эксплуатации, транспортировки и хранения.

6.2. В случае обнаружения неисправности или выхода светильника из строя не по вине покупателя, до истечения гарантийного срока следует обратиться в магазин, продавший светильник.

6.3. Неправильное хранение, использование светильника или его использование не по назначению лишают права на гарантию.

6.4. Возврат светильника осуществляется только в заводской упаковке без механических повреждений и при полной комплектации светильника.

6.5. Гарантийные обязательства выполняются продавцом при предъявлении покупателем заполненного гарантийного талона и кассового чека.

по вопросам ГАРАНТИИ  
обращайтесь  
на почту [client@estares.ru](mailto:client@estares.ru)  
или по тел.: 8 800 500 66 63

ДАТА ПРОДАЖИ \_\_\_\_\_

Печать магазина



Сделано в Китае  
Импортер: ООО «АЛМАК»  
Телефон: 8 800 500 66 63  
Адрес: 115432, г. Москва,  
Проектируемый 4062-й проезд, дом № 6,  
строение №2, этаж 2-й, офис № 23.



#### Паспорт изделия



#### АССОРТИМЕНТ СОГЛАСНО п.4

#### 1. Требования по технике безопасности

1.1. Все работы по установке и техническому обслуживанию должны проводиться квалифицированным персоналом, имеющим допуск на проведение данного вида работ.

1.2. При установке светильника на стену убедитесь в отсутствии скрытой электропроводки для предотвращения ее повреждения и поражения электрическим током.

1.3. При коммутации (соединении) светильника с сетевым напряжением (через драйвер) обратите внимание на надежность и прочность электрических соединений, т.к. от этого зависит бесперебойность и долговечность его работы. Особое внимание уделяйте герметизации соединений во влажном помещении, улице, т.к. плохо изолированные соединения могут вызвать короткое замыкание, в результате чего светильник выйдет из строя.

1.4. Для обслуживания светильника отключайте электропитание!

1.5. Светильники имеют степень защиты IP20.

#### 2. Комплект поставки

2.1. Светильник – 1 шт.

2.2. Монтажный комплект – 1 шт.

3.3. Паспорт светильника – 1 шт.

3.4. Упаковка – 1 шт.

#### 3. Установка и подключение

3.1. Выберите место для установки светильника. Выведите провода для подключения (электропитание должно быть отключено).

3.2. Снимите со светильника скобу для монтажа и разметьте будущие отверстия по отверстиям на монтажной скобе.

3.3. Просверлите отверстия и прикрепите монтажную скобу к поверхности.

**ВНИМАНИЕ! Для натяжных потолков необходимо предварительно установить под него специальную закладную (твердую поверхность, закрепленную на бетонное перекрытие), диаметром минимум 20 см.**

3.4. Подведите питающие провода к клеммной колодке в основании светильника и скоммутируйте провода в колодке.

3.5. С помощью специальных крепежных элементов (в комплекте) надежно зафиксируйте светильник на монтажной скобе.

**ВНИМАНИЕ! Обязательно проверьте надежность крепления светильника к монтажной скобе!!!**



Обзоры светильников, настройка пульта и сборка светильников в **instagram** и на нашем **YouTube** канале **Estares**.

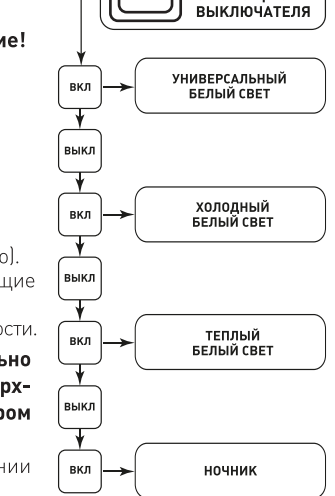
#### Схема управления с помощью пульта



Схема управления с помощью выключателя



СМЕНА ЦВЕТА СВЕЧЕНИЯ С ПОМОЩЬЮ ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ



НОЧНИК